



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Jan Kosík, DiS.

s názvem: Začleňování kontejnerů do výbavy Hasičského záchranného sboru České republiky jako cesta k úsporám a vyšší efektivitě zásahů.

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)	18
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	9
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	38
5.	Celkový počet bodů	95

Návrh otázek k obhajobě

1. Při jakých událostech je použití kontejnerů nejefektivnější?

2. Jakým způsobem se projevuje umístění kontejnerů na chod jednotlivých stanic?

3. Provedte porovnání provozních nákladů protiplynového automobilu a protiplynového kontejneru.

Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

Komentář

Cílem bakalářské práce je zmapování koncepce a výroby kontejnerového systému používaného u HZS ČR a jeho uvedení do praxe u jednotlivých ÚO HZS ČR. Vyhodnocení kladů a záporů včetně ekonomické rozvahy.

Přístup studenta při vytváření práce, včetně zajištění podkladů a komunikace s vedoucím práce hodnotím kladně. Práce byla vytvořena se zájmem studenta o danou problematiku s maximálním využitím dostupných podkladů.

Celkově práce působí celistvě a je patné, že se student zabýval danou problematikou pečlivě.

Jméno a příjmení: Ing. Vladislav Čermák
Organizace: Generální ředitelství HZS ČR

Podpis:
Datum: